

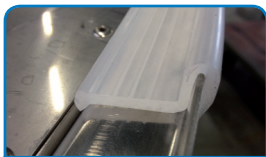
Les invitamos a que se aprovechen de los casi 30 años de experiencia en las tecnologías de cribado y de proceso en todos los ramos

## Maquina tamizadora a vibraciones KTS-VS

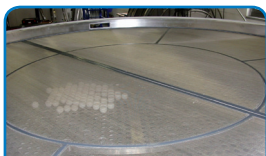
La maquina tamizadora a vibraciones es la solucion perfecta para el tamizado en seco y en húmedo de los materiales de alta calida.



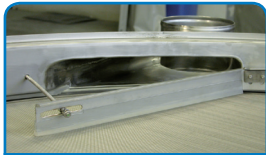
### Estándar



Hermeticidad total al polvo



Centrado automático de los tamices



Deflector regulable para un funcionamiento optimo



Partes en contacto con el producto en acero inoxidable 1.4301



### Opciones



Tapa con movimiento neumático



Certificado ATEX



Bastidor móvil



Cierres rapidos para un montaje y cambio de tamices sencillos y rápidos

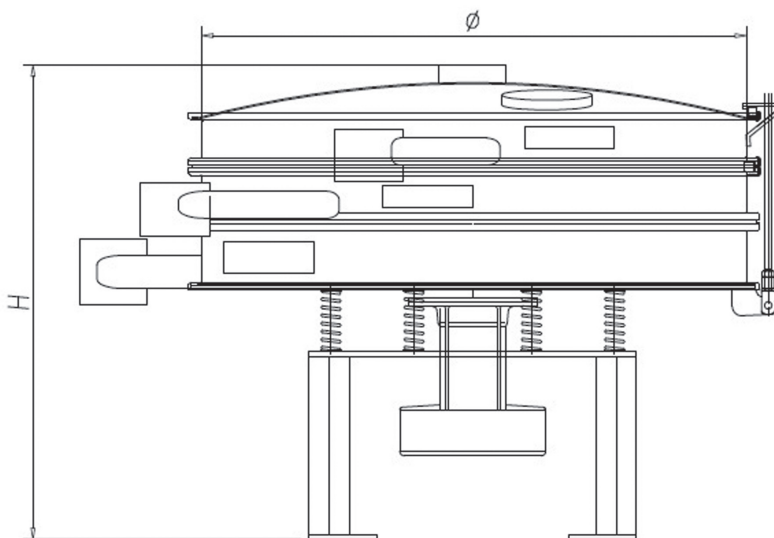
### Ventajas a primera vista ...

- Construcción modular a posicionamiento autocentrado
- Hasta 4 fracciones por máquina al mismo tiempo
- Hermeticidad total al polvo, marcado CE
- Optimizado y ajustado al producto (plug and play)
- El accionamiento se realiza con un motor vibrante
- Cambio de tamices rápidos
- Cuerpo cribador robusto
- FDA materiales de goma y plástico autorizados por la FDA
- Disponibilidad de hasta el 100% en operación las 24 horas con poca necesidad de mantenimiento

## Características técnicas

Granulometría:	1 µm – 20 mm
Capacidad:	1 kg/h – 5.000 kg/h
Densidad aparente:	20 – 10.000 g/l
Apertura malla:	20 µm – 20 mm
Telas utilizadas:	Telas acero inox o plástico, chapas perforadas
Numero estadios:	1 – 3 por maquina
Sistemas de limpiar:	Esferas en goma, Emisor a ultrasonidos y Combinaciones
gama de revoluciones	1.500 / 3.000 (1.800 / 3.600) min <sup>-1</sup> bei 50 (60) Hz
Movimiento:	Alta frecuencia, Tridimensional, regulado según producto
Aceleracion/Amplitud:	3 – 6 g / 3 – 6 mm
Construcción:	En acero inoxidable e inoxidable especial, materiales de goma y plasticó autorizados por la FDA
Superficies:	Cepilladas, lijadas, pulidas a espejo o electro pulidas para productos alimentarios o farmacéuticos con una tolerancia de < 0.4 Micron.

## Dimensiones



Modelos de la KTS-VS	600	800	1000	1200
Superficie de tamizado (m <sup>2</sup> )	0,29	0,42	0,79	1,13
Diámetro (mm) Ø	674	774	1018	1262
Potencia motor (kW)	0,24	0,24	1,20	1,20
Peso (kg):	100 – 130	135 – 200	250 – 300	300 – 360
1 Plano (H en mm: Altura)	725	725	790	925
2 Planos (H en mm: Altura)	840	840	905	1050
3 Planos (H en mm: Altura)	955	955	1020	1175

### GKM Siebtechnik GmbH

Felix-Wankel-Straße 11 · 74915 Waibstadt/Germany

Fon +49 (7263) 40972-0 · Fax +49 (7263) 40972-29 · info@gkm-net.de · www.gkm-net.de

